



En el año 2013 el ministerio de Educación propuso trazar de manera colectiva "El Camino de la Educación Santafesina" para celebrar el Día del Maestro. Con propuestas recibidas desde escuelas de toda la provincia, un jurado integrado por destacados de la Educación elige referentes, tanto históricos como actuales, de la tradición pedagógica santafesina.

El siguiente trabajo fue preseleccionado para las instancias finales de

Caminos de la Educación

Título: Jornada de Físico Química y Cs. Sociales

Autor:

Mariana Echarri, Danisa Bocca

**Establecimiento:**

E.E.S.O. Brig. Estanislao López N° 337

Localidad:

LAS PETACAS

Nivel:

Secundario

Modalidad:

Común

Categoría:

Metodología de la enseñanza

Descripción:

El proyecto se basó en la elaboración de stands en los que se presentaron al público experimentos, investigaciones e inventos propios y también históricos. Participaron los alumnos de primero a quinto año desde los siguientes espacios curriculares: Geografía: "Grandes misterios y enigmas de América", .Físico-química: "Inventos como cuentos", "Inventos que hacen historia y otros" Orientación en Contextos Laborales "Investigamos nuestra conducta vial". Los alumnos recibieron colaboración de docentes de otros espacios como Historia, Lengua, Ciudadanía y Participación y, adquirieron e integraron diversos contenidos a través de la investigación, la práctica, la elaboración y la presentación oral.



Objetivos:

Promover el desarrollo de conocimientos, habilidades y actitudes requeridas para explorar y explicar hechos y fenómenos.

Resultados(Impacto):

A través de este tipo de proyectos notamos que nuestros alumnos mejoran su capacidad para expresarse, se sienten valorados, ya que sus producciones son expuestas ante la comunidad y se interesan en profundizar en los contenidos de los espacios curriculares.

Se pudo observar un mayor nivel de aprobación en las materias durante el trimestre que se trabajó en el proyecto y también mayor interés en participar en actividades de este tipo (EUREKA, INGENIA, entre otros).

Fotos:

https://drive.google.com/open?id=139sfXYSQZ9xHb5hQR9dUFa8NKPh-_t9u,
<https://drive.google.com/open?id=1ILX91wpgVpJzaqR5N9w7f8oCBEPLKVRI>,
<https://drive.google.com/open?id=1Bv-U-RIIL0QXSI50naVCfGSIT7cBUfDY>,
https://drive.google.com/open?id=1wgbudN6XJ1YU8kx2e_VWeWcS2soMIR57,
<https://drive.google.com/open?id=1gl34VAmHjBuQ4d4tWDBXhbUZH2t8LpiX>

Video:

